



## 电子触点润滑防锈剂

### 特力YX-9202P ( A-9300 )

特 点 :	1) 显著的防潮、防腐蚀及防盐雾功能； 2) 能满足各种不同的环境试验要求； 3) 有良好的润滑效果； 4) 减小摩擦系数，稳定接触电阻，改善插拔性能； 5) 降低镀层的厚度，减少贵金属的消耗，延长产品的使用寿命； 6) 涂覆工艺简单、使用成本低。	
用 途 :	电子镀锡产品表面的防腐、润滑。	
外 观 :	淡黄色透明液体	
粘 度 :	@0	6800cst
	@40	400cst
	@100	32cst
流 动 点 :	-35	
引 火 点 :	270	
溶 解 性 :	酒精类	不溶
	氯化溶剂类	可溶
	氟素溶剂类	可溶
	芳香族溶剂类	可溶
	石油系溶剂类	可溶
形成膜厚 :	@20	约0.5 μm
工作温度 :	(-70 ~ +100)	
涂敷温度 :	室温	
使用方法 :	直接涂抹或用溶剂稀释5%—10%后直接涂抹	
主要成份 :	(基 油)	合成 - 烯烃
	(添加剂)	防锈剂、油性向上剂、酸化防止剂
安全性法规 :	毒物及剧毒物取缔法	不属
	劳动安全卫生法	不属
	消防法 (危险物)	第四类第四石油类
包 装 :	5Kg/铁桶	